

Wymagania edukacyjne z informatyki

1. Wymagania ogólne:

- a) sposoby sprawdzania osiągnięć ucznia: praktyczna praca na stanowisku komputerowym, wypowiedzi ustne, sprawdziany, aktywny udział w lekcjach.
- b) zasady oceniania:
 - ocena śródroczna i roczna nie jest średnią ocen za poszczególne formy. Najważniejsze są oceny za sprawdziany i ćwiczenia praktyczne.
 - w przypadku nieobecności na sprawdzianie (praktycznym lub teoretycznym), uczeń zalicza go w terminie do dwóch tygodni po powrocie do szkoły.
 - uczeń może poprawić ocenę w terminie do dwóch tygodni podczas konsultacji.

2. Poziomy wymagań:

- a) **ocena dopuszczająca** (wiedza i umiejętności konieczne).

Uczeń samodzielnie i bezpiecznie posługuje się systemem komputerowym i jego oprogramowaniem, zna podstawowe pojęcia informatyczne, ma duże braki w wiadomościach i umiejętnościach, które jednak nie uniemożliwiają mu dalszej edukacji, nie zawsze stosuje poprawną terminologię, ma trudności przy pracy w najprostszych aplikacjach, a ćwiczenia praktyczne wykonuje z pomocą nauczyciela. Pracuje niesystematycznie, nie korzysta z możliwości poprawiania prac praktycznych.

- b) **ocena dostateczna** (wiedza i umiejętności podstawowe).

Uczeń samodzielnie i bezpiecznie posługuje się systemem komputerowym i jego oprogramowaniem, w zadawalający sposób opanował wiedzę i umiejętności z zakresu materiału programowego, zna podstawowe pojęcia informatyczne, nie zawsze stosuje poprawną terminologię, ma trudności w rozwiązywaniu problemów wynikających w trakcie wykonywania ćwiczeń praktycznych, nawet z pomocą nauczyciela. Wymaga zachęty do pracy i dłuższego czasu na jej wykonanie, potrzebuje pomocy nauczyciela przy wielu swoich pracach. Pracuje niesystematycznie, nie korzysta z możliwości poprawiania prac praktycznych.

- c) **ocena dobra** (wiedza i umiejętności rozszerzające).

Uczeń samodzielnie i bezpiecznie posługuje się systemem komputerowym i jego oprogramowaniem, wykazuje wiedzę i umiejętności z poziomu wymagań rozszerzających, stosuje poprawną terminologię, zadania i ćwiczenia praktyczne wykonuje samodzielnie.

- d) **ocena bardzo dobra** (wiedza i umiejętności dopełniające).

Uczeń samodzielnie i bezpiecznie posługuje się systemem komputerowym i jego oprogramowaniem, wykazuje wiedzę i umiejętności z poziomu wymagań dopełniających, stosuje poprawną terminologię, zadania i ćwiczenia praktyczne wykonuje samodzielnie, proponuje własne rozwiązania problemów, dokonuje ich selekcji i modyfikacji.

- e) **ocena celująca** (wiedza i umiejętności twórcze, wykraczające).

Uczeń posiada wiedzę i umiejętności określone programem nauczania, poszerza swoją wiedzę wykorzystując literaturę informatyczną i potrafi ją zastosować na lekcjach, rozwiązuje problemy teoretyczne i praktyczne, proponuje niekonwencjonalne rozwiązania na lekcjach i w pracach domowych, tworzy witrynę szkoły oraz pracuje nad jej uaktualnieniem.